

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



湿法球磨机

物料开始主要受研磨体的冲击力为主，定细度后，料则靠研磨体之间（研磨一物或体与内衬之间）的研磨为主进行粉碎。

但随着球磨的进行，料越来越细，当达到一定细度后，往粘附在研磨体凹坑往里的物料就很难被研磨，球磨效率必定降低。给水一定时，原给矿和返砂的增加都将使磨矿矿浆分数提高，反之则降低。本厂凭着雄厚的技术力量，完善的检测手段，严密的质量管理，郑州市德中重工机械制造有限公司。球磨机内衬的选用对球磨效率的影响。球磨机内衬材料简介目前球磨机内衬用的材料有：天然燧石衬天然耐磨橡胶衬聚胺脂衬中铝瓷衬和高铝瓷衬等。

台湿式球磨机出力均为电机功率，电机额定电流筒体直径，筒体有效长度，筒体工作转速进料石灰石颗粒直径小于，与之配套石灰石旋流站入口压力控制值为。）由表可知，同材质的内衬各有利弊，使不在用时，以根据经济条件档次磨机大小可产球和所要研磨的物料情况，用不同材质内衬，选扬长避短。

内)衬厚度，燧石内衬相比，有衬里磨与具损小使用寿命长使易于维修台时产量高电耗低等优点；缺点是球磨时间长料浆温度较高易容表不同材质的磨机内衬对比 维普资讯以中高铝质的为好，别是吨以下的釉料磨，特选用

高铝质的为最佳。湿法球磨机与同规格的管磨机相比，产量有了大幅度的提高，粉细比表面积大，是实现高产高细产品理想的新型节能粉磨设备。

在保持矿石性质和介质条件不变的条件下，在一定范围内一般磨矿细度随着磨矿矿浆分数的增加而增高，反之则细度降低。湿法球磨机，前在卫生陶瓷生产企业，为满足市场竞争的需要，经营方式已逐步形成小批量。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/auPwShiFatP9IW.html>